Novum - Kleben

STEINIG tueren-guenstig-kaufen.de ... immer am eine Idee besser!

TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format L	andhausdiele	1220 x 228 mm		
Produktstärke		2,5 mm		
Gewicht pro m²		4,64 kg		
Verlegeart		GlueDown		
Paket	Anzahl Planken	12 Stk.		
	m ² Gewicht	3,34 m² 15,05 kg		
Palette	Anzahl Pakete	60		
	m ² Gewicht	200,67 m² 933,02 kg		

1	Transparente Oberflächenversiegelung mit UV-gehärteter Endbeschichtung			
2	Transparente Nutzschicht 0,3 mm mit Synchronprägung			
3	Bedrucktes Dekordesign			
4	Träger aus 100% Polypropylen			



KENNZEICHNUNG	SYMBOL	NORM	WERT	TOLERANZWERT
Nutzungsklasse gemäß Anforderung nach		DIN EN ISO 10874/2021-04 DIN EN ISO 10582/2018-12	23 33	-
Gesamtstärke (mm)	e 🗸	ISO 24346	2,5 mm	+/- 0,15 mm
Dicke der Nutzschicht (mm)	€ <u>∨</u>	EN 428	0,3 mm	+/- 0,02 mm
Format: Plankenlänge (mm)	1	ISO 24342	1220 mm	+/- 0,3 mm
Format: Plankenbreite (mm)		ISO 24342	228 mm	+/- 0,3 mm
Rechtwinkeligkeit (mm)	90	ISO 24342	0,07 mm	+/- 0,25 mm
Kantengeradheit (mm)		ISO 24342	0,08 mm	+/- 0,25 mm
Glanzgrad (Grad)		ASTM D1455	1-4°	+/- 2°
Dimensionsstabilität unter Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)	K Z	DIN EN ISO 2399:2012	0,05%	+/- 0,20%
Verformung nach Wärmeeinwirkung (80 Grad Celsius/6 Std.)		DIN EN ISO 2399:2012	0,67 mm	+/- 1,2 mm
Kratzbeständigkeit		ISO 1518	1900 Umdrehungen	+/- 1800 Umdrehungen
Emissionen (Schwermetall)	E1	EN 71-3	-	ND

All eangegeben en Werte sind Richtwerte. Produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.

Haushaltsübliche Kleinmengen können mit dem Restmüll entsorgt werden. Größere Mengen gewerblicher Nutzer können über die üblichen Wertstoffhöfe entsorgt werden.









